



BIZTONSÁGI ADATLAP

1907/2006/EC – (EU) 453/2010 szerint megfelel
Kiadva: 2015.05.08. Hatálytalanítja: 2011.04.01.

ECLIPSE™ HARD FLOOR COATING

I. ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1 TERMÉK AZONOSÍTÓ

Termék neve: Eclipse Hard Floor Coating

Termékkód: 105

1.2 KEVERÉK MEGFELELŐEN AZONOSÍTOTT ÉS ELLENJAVALLT FELHASZNÁLÁSA

A termék kizárólag ipari és kereskedelmi használatra készült.

Rendeltetésszerű használat: Padlóbevonat

Ellenjavallt használat: bármely olyan használat, amely eltér a használati utasítástól

1.3 A BIZTONSÁGI ADATLAP SZÁLLÍTÓJÁNAK ADATAI

Gyártó

Amano Pioneer Eclipse Corporation
P.O. Box 909
1 Eclipse Road
Sparta, NC 28675
e-mail: msds@pioneer-eclipse.com
Internet: www.pioneereclipse.com

Forgalmazó:

Hungeclipse Kft.
6000 Kecskemét, Úrrét 80.

Mobil: 003630/536-66-88

Internet: www.hungeclipse.hu

e-mail: info@hungeclipse.hu

1.4 SÜRGŐSSÉGI TELEFONSZÁM

Hungeclipse Kft. (Fekete Róbert Ügyvezető Igazgató)

003630/536-66-88

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ):

0680/201-199 (éjjel-nappal hívható)

061476 6464

2. A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

2.1 AZ ANYAG VAGY KEVERÉK OSZTÁLYOZÁSA

2.1.1 Ez a készítmény az EC 1272/2008 irányelv alapján lett osztályozva.
CLP Osztályozás: Nem kockázatos

2.1.2 Ez a készítmény az 199/45/EC szerint let osztályozva.
DPD Osztályozás: Nem veszélyes

2.2 CÍMKÉZÉSI ELEMEK

Figyelmeztető szó:

Nincs

Veszélyességi jel(ek):

Nincsenek

Használatra utaló figyelmeztető mondatok (H-mondatok):

Nincsenek

Használatra utaló óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondatok):

Nincsenek

2.3 EGYÉB VESZÉLYEK

A szállító semmilyen veszélyről nem tud.

3. ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

3.1/3.2 KEVERÉKEK

Ez a keverék az EC1272/2008 (1999/45/EC) szerint semmilyen veszélyes összetevőt nem tartalmaz.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1 AZ ELSŐSEGÉLY-NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK ISMERTETÉSE

Szembe kerülés: Öblítsük ki alaposan. Ha az irritáció nem múlik, forduljunk orvoshoz.

Bőrre kerülés: Mossuk le bő vízzel. Ha az irritáció nem múlik, forduljunk orvoshoz.

Belélegzés: Ha a légzés nehézkes, az illető személyt vigyük friss levegőre. Ha a tünetek nem múlnak, forduljunk orvoshoz.

Lenyelés: Ne próbáljuk meg kihányni/kihánytatni. Forduljunk orvoshoz.

4.2 LEGFONTOSABB TÜNETEK HATÁSOK (AKUT ÉS KÉSLELTETETT)

Ezen keveréknek (készítménynek) a használati utasítások betartása mellett nincsenek kedvezőtlen élettani hatásai.



BIZTONSÁGI ADATLAP

1907/2006/EC – (EU) 453/2010 szerint megfelel
Kiadva: 2015.05.08. Hatálytalanítja: 2011.04.01.

ECLIPSE™ HARD FLOOR COATING

| | |
|------------------------|---|
| Szembe kerülés: | Normál használat mellett nincs várható tünet. |
| Bőrre kerülés: | Normál használat mellett nincs várható tünet. |
| Belélegzés: | Normál használat mellett nincs várható tünet. |
| Lenyelés: | Normál használat mellett nincs várható tünet. |

4.3 A SZÜKSÉGES AZONNALI ORVOSI ELLÁTÁS ÉS KÜLÖNLEGES ELLÁTÁS JELZÉSE

Nem áll rendelkezésre információ.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1 OLTÓANYAG

Vízpermet, Szén-Dioxid, Poroltó, Univerzális haboltó.

5.2 AZ ANYAGBÓL VAGY KEVERÉKBŐL EREDŐ KÜLÖNLEGES VESZÉLYEK

Veszélyes égésű termék: Nem

5.3 TŰZOLTÓKNAK SZÓLÓ JAVASLAT

Rendkívüli tűz és robbanásveszély: Az anyag 100°C / 212°F felett fröcskölhet.
Különleges oltási előírások: Nincsenek speciális tűzoltási intézkedések.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1 SZEMÉLYES VÉDELEM, VÉDŐÖLTÖZET, VÉSZHELYZETI PROCEDÚRÁK

Viseljen megfelelő személyes védőfelszerelést. (Lásd: 8. pont)

6.2 KÖRNYEZETVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Tartsuk távol a szennyvizet és a kiömlést élővíztől és a csatornahálózattól.

6.3 A TERÜLETI ELHATÁROLÁS ÉS A SZENNYEZŐDÉSMENTESÍTÉS MÓDSZEREI ÉS ANYAGAI

Kis mennyiség kiömlésekor: Itassa fel közömbös anyaggal (pl.: homok, föld) és intézkedjen a hulladékként való kezeléséről a helyi és nemzetközi előírásoknak megfelelően.
Nagy mennyiség kiömlésekor: Tartsa távol az embereket. A padló síkossá válhat, legyen óvatos nehogy elessen! Semlegesítse a kiömlés helyét. Itassa fel homokkal vagy földdel. Töltse egy tartályba az anyagot visszanyerés vagy ülepítés céljából. A töltőanyagot különítsük el a folyadéktól és külön tároljuk.

6.4 HIVATKOZÁS MÁS PONTOKRA

Lásd az adatlap 8. pontját.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1 BIZTONSÁGOS KEZELÉSRE IRÁNYULÓ ÓVINTÉZKEDÉSEK

Kerüljük a bőrrel, szemmel való érintkezést. Használat után alaposan mossunk kezét. Csak jól szellőztetett helyen használjuk.

7.2 A BIZTONSÁGOS TÁROLÁS FELTÉTELEI AZ ESETLEGES ÖSSZEFÉRHETETLENSÉGEKKEL EGYÜTT

Tárolási hőmérséklet: 1-60 °C / 34°F -140°F. Óvjuk a fagyveszélytől. Tartsuk a tartályt zárva, ha nem használjuk. Tartsuk távol gyermekektől.

7.3 MEGHATÁROZOTT VÉGFELHASZNÁLÁS

Nem áll rendelkezésre információ.

8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1 ELLENŐRZÉSI PARAMÉTEREK

Az összetevők nem rendelkeznek meghatározott munkahelyi expozíciós limitekkel.

8.2 EXPOZÍCIÓS ELLENŐRZÉS



BIZTONSÁGI ADATLAP

1907/2006/EC – (EU) 453/2010 szerint megfelel
Kiadva: 2015.05.08. Hatálytalanítja: 2011.04.01.

ECLIPSE™ HARD FLOOR COATING

| | |
|------------------------------------|--|
| Műszaki ellenőrzés: | Csak jól szellőztetett helyen használja. Használjon helyi szellőztető rendszert vagy más megoldást keresve tartsa a légúti szennyeződést a meghatározott és ajánlott értékek alatt. Amennyiben ezen termék expozíciós limitekkel rendelkező összetevőket tartalmaz úgy ajánlott a használat közbeni ellenőrzés hogy meghatározzuk a ventiláció hatásosságát. |
| Környezeti expozíciós ellenőrzés: | Speciális környezeti expozíciós ellenőrzés nem szükséges. |
| SZEMÉLYES VÉDŐFELSZERELÉSEK | |
| Belégzésvédelem: | Légzésvédelmi eszközt kell viselni ha nem megfelelő a ventiláció. Amennyiben az expozíciós határt átléptük vagy valamilyen tünet jelentkezik, használjon jóváhagyott légzőkészüléket. |
| Kézvédelem: | Ajánlott a kémiai hatásoknak ellenálló védőkesztyű. |
| Szem/arcvédelem: | Védőszemüveg ajánlott szembefröccsenés ellen. |
| Bőrvédelem: | Ha nagyobb expozíció lehetséges, viseljünk védőruhát (pl.: gumicsizma, kötény, stb.) |

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 ALAPVETŐ FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

| | | | |
|---|--------------------------------|---|-------------------|
| Megjelenés: | híg,tejfehér,áttetsző folyadék | Oxidáló tulajdonságok: | Nem oxidáló |
| Szagküszöbérték: | N/M | Szag: | Enyhén ammóniás |
| Olvasás/Fagyáspont: | N/A | p/H: | 9.0 |
| Gyulladáspont: | >93°C | Forráspont: | 100°C |
| Alsó/felső tűzveszélyességi határ: | N/M | Párolgási sebesség: | N/M |
| Gőzsűrűség: | N/M | Gőznyomás: | N/M |
| Vízben való oldhatóság: | Vízzel elegyedik | Relatív sűrűség: | 1.03 kg/l 20°C-on |
| Öngyulladási hőmérséklet: | N/M | Megoszlási együttható (n-octanol/víz): | N/M |
| Viszkózitás: | <10 centipoise (20°C-on) | Bomlási hőmérséklet: | N/M |
| | | Robbanó tulajdonságok: | N/E |

9.2 EGYÉB TULAJDONSÁGOK

VOC: 0.67%

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 10.1 REAKCIÓKÉPESSÉG: | Nincs ismert. |
| 10.2 KÉMIAI STABILITÁS: | Normál körülmények között stabil. |
| 10.3 VESZÉLYES REAKCIÓK: | Nincs ismert. |
| 10.4 KERÜLENDŐ KÖRÜLMÉNYEK: | Nincs ismert. |
| 10.5 INKOMPATIBILIS ANYAGOK: | Erős savak, lúgok és oxidáló szerek. |
| 10.6 VESZÉLYES BOMLÁSTERMÉKEK: | Nincs ismert. |

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1 INFORMÁCIÓK A TOXIKOLÓGIAI HATÁSOKRÓL

| | |
|---|--|
| AKUT TOXICITÁS: | Toxicitási vizsgálatokat nem végeztek a keveréken. |
| BŐRMARÁS, BŐRRIRITÁCIÓ: | Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek. |
| SÚLYOS SZEMSÉRÜLÉS, SZEMIRRITÁCIÓ: | Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek. |
| LÉGZŐSZERVI VAGY BŐRSZENZIBILIZÁLÓ: | Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek. |
| CSÍRASEJT MUTAGENITÁS: | Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek. |
| RÁKKELTŐ: | Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek. |
| REPRODUKTÍV TOXICITÁS: | Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek. |
| CÉLSZERVI TOXICITÁS (EGYSZER EXPOZÍCIÓ): | Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek. |
| CÉLSZERVI TOXICITÁS (ISMÉTLŐDŐ EXPOZÍCIÓ): | Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek. |
| ASPIRÁCIÓS VESZÉLY: | Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek. |

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓ

| | |
|---------------------------------------|---|
| 12.1 TOXICITÁS: | A keveréken nem végeztek ökológiai vizsgálatokat. |
| 12.2 TARTÓSSÁG ÉS LEBOMLÁS: | Nincs adat |
| 12.3 BIOAKKUMULATÍV POTENCIÁL: | Nincs adat |



BIZTONSÁGI ADATLAP

1907/2006/EC – (EU) 453/2010 szerint megfelel
Kiadva: 2015.05.08. Hatálytalanítja: 2011.04.01.

ECLIPSE™ HARD FLOOR COATING

| | |
|---|------------|
| 12.4. TALAJBAN VALÓ MOBILITÁS: | Nincs adat |
| 12.5. PBT ÉS vPvB ÉRTÉKELÉSEK EREDMÉNYEI: | Nincs adat |
| 12.6. EGYÉB KEDVEZŐTLEN HATÁSOK: | Nincs adat |
| 12.7. TOVÁBBI INFORMÁCIÓK: | Nincs adat |

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1 HULLADÉKKEZELÉSI MÓDOK

Gyűjtse össze az anyagokat és ártalmatlanítsa a vonatkozó helyi, nemzeti előírások szerint.

EU Hulladékkatalógus: 16 03 06

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

A termék a szállítmányozási szabályzások szerint nem veszélyes.

| | |
|--|-------|
| 14.1 UN SZÁM: | Nincs |
| 14.2 UN SZÁLLÍTÁSI NÉV: | Nincs |
| 14.3 SZÁLLÍTÁSI VESZÉLYESSÉGI OSZTÁLY: | Nincs |
| 14.4 CSOMAGOLÁSI CSOPORT: | Nincs |
| 14.5 KÖRNYEZETI VESZÉLYEK: | Nincs |
| 14.6 SPECIÁLIS HASZNÁLÓI ELŐVIGYÁZATOSSÁGOK: | Nincs |
| 14.7 ÖMLESZTETT SZÁLLÍTÁSA A MARPOL 73/78 II. KIEGÉSZÍTÉSE SZERINT ÉS IBC KÓD: | N/M |

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

15.1 BIZTONSÁGI, EGÉSZSÉGÜGYI ÉS KÖRNYEZETI SZABÁLYOK/JOGSZABÁLYOK A KEVERÉKRE

EINECS állapot: Minden összetevő része az EINECS/ELINCS/NLP Ieltárnak.

NEMZETKÖZI SZABÁLYZÁSOK A beszállító semmilyen további országspecifikus szabályzásról nem tud.

15.2. KÉMIAI BIZTONSÁGI ÉRTÉKELÉSEK: Nincs adat.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

FELÜLVIZSGÁLATI INFORMÁCIÓK:

2015.05.08. – A felülvizsgálat az EC 1272/2008 miatt szükséges.

RÖVIDÍTÉSEK:

N/A = Nem Alkalmazható

N/M = Nem Megállapított

N/J = Nem Jegyzett

ELŐVIGYÁZATOSSÁGI MEGÁLLAPÍTÁSOK (H-MONDATOK): nincsenek

VESZÉLYESSÉGI MEGÁLLAPÍTÁSOK (P-MONDATOK): nincsenek

ÓVINTÉZKEDÉSEK (R-MONDATOK): nincsenek

FELÜLVIZSGÁLTA:

Kémiai / K+F Osztály

Amano Pioneer Eclipse Corporation